

## HOPEE CER

Napoli, Campania

**HOPEE CER** è una piattaforma software dedicata alla **gestione e all'ottimizzazione delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER)**. La soluzione consente a cittadini, imprese ed enti pubblici di amministrare in modo semplice e strutturato la propria CER, monitorando produzione, consumo e condivisione dell'energia rinnovabile, supportando i processi operativi e migliorando l'efficienza energetica complessiva della comunità.

### Panoramica

**HOPEE CER** è una piattaforma software pensata per accompagnare la nascita, la gestione e l'evoluzione delle **Comunità Energetiche Rinnovabili**, mettendo a disposizione uno strumento digitale unico per governare in modo efficace i processi energetici, organizzativi e operativi della comunità.

La soluzione consente di centralizzare la gestione delle CER, offrendo una visione chiara e strutturata dei dati di produzione, consumo e condivisione dell'energia rinnovabile.

Attraverso funzionalità di monitoraggio e analisi, HOPEE CER supporta l'ottimizzazione dell'autoconsumo collettivo, favorendo una maggiore efficienza energetica e una gestione più consapevole delle risorse.

Progettata per essere accessibile e scalabile, la piattaforma si rivolge a cittadini, enti pubblici, associazioni e imprese che intendono adottare modelli energetici collaborativi. HOPEE CER facilita il coinvolgimento attivo dei membri della comunità e contribuisce a rendere la transizione energetica un processo concreto, misurabile e orientato al beneficio ambientale, economico e sociale dei territori.

### About

**HOPEE CER** è una piattaforma software sviluppata da **Janus S.r.l.**, startup energy-tech italiana, progettata per supportare la gestione operativa, il monitoraggio e l'ottimizzazione delle **Comunità Energetiche Rinnovabili (CER)**.

La piattaforma nasce per rispondere alla crescente complessità organizzativa, tecnica e gestionale delle CER, offrendo uno strumento digitale unico che consente di governare in modo strutturato i processi di condivisione dell'energia rinnovabile. HOPEE CER permette di monitorare i flussi di produzione, consumo e autoconsumo collettivo, di gestire i

---

### STARTUP INNOVATIVA

Janus S.r.l.  
P.Iva 10583621213  
Cap. Soc. €10.000,00

[www.janustech.it](http://www.janustech.it)  
[janus.srl@arubapec.it](mailto:janus.srl@arubapec.it)  
[info@janustech.it](mailto:info@janustech.it)

membri della comunità e di rendere i dati energetici comprensibili, trasparenti e accessibili a tutti gli attori coinvolti.

L'approccio adottato integra tecnologie digitali avanzate, analisi dei dati e automazione dei processi, con l'obiettivo di migliorare l'efficienza energetica complessiva della comunità, supportare i meccanismi di incentivazione previsti dal quadro normativo e favorire un utilizzo più consapevole dell'energia.

HOPEE CER si configura come una soluzione flessibile e scalabile, adattabile a contesti territoriali diversi – dai piccoli comuni alle realtà associative, fino a imprese e cittadini – e si propone come infrastruttura digitale abilitante per la diffusione di modelli energetici collaborativi, sostenibili e orientati al beneficio collettivo.

#### Contatti

Rif. Gennaro Ardolino +39 3802613069

[info@janustech.it](mailto:info@janustech.it)

[www.hopee.it](http://www.hopee.it)



---

#### STARTUP INNOVATIVA

Janus S.r.l.

P.Iva 10583621213

Cap. Soc. €10.000,00

[www.janustech.it](http://www.janustech.it)  
[janus.srl@arubapec.it](mailto:janus.srl@arubapec.it)  
[info@janustech.it](mailto:info@janustech.it)